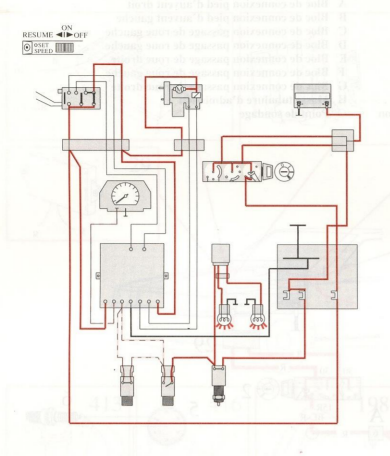
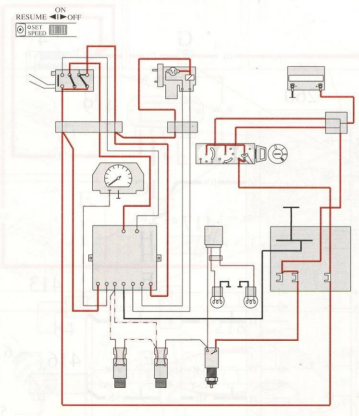
## Marche à vitesse de croisière, schéma fonctionnel



## Freinage

Commutateur en position "ON" Pédale de frein enfoncée, ce qui coupe la liaison à la masse.

(Normalement, la mise à la masse de l'unité de commande se fait par les ampoules de feux de stop. Lorsque la pédale de frein et/ou la pédale d'embrayage est enfoncée, la liaison à la masse sera coupée et l'unité de commande sera mise hors fonction. Si les deux ampoules de feux de stop sont grillées en même temps, même la liaison à la masse de l'unité de commande sera coupée).



Retour sur la vitesse réglée Commutateur en position "RESUME" La vitesse de la voiture revient à la valeur préréglée.